Index of	Claims

Application/Control No.

10/789,197

Examiner

Mark A. Deuble

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BRIXIUS ET AL.

Art Unit

3651

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

			L_				J		Ĺ	L
CIA		Υ_			٠.	2-4	_			
Cla	1111	IA	-	_		Date	=		-	\dashv
Final	Original	0147810								
<u> </u>	1	7	\vdash	_						H
	1 2 3 4 5 6 7	m	-	┢	\vdash	\vdash	H	-	-	Н
	3	ă	-	┢	 			\vdash	\vdash	Н
	4	Ħ	_	-	_	\vdash	-	\vdash	-	Н
	5	H	-	┢		Н			┢┈	H
	6	V	-			\vdash	-		_	Н
	7	8	_	\vdash	\vdash		-	-	_	\vdash
	8	7	_				_		_	Н
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	V				-		-	-	H
	10	ð	_							Н
П	11	ă								
	12	1			-			-	_	
	13	H						\vdash	_	\neg
	14	V								\Box
	15	Õ								
	16	Ĭ								П
	17	T				Г				П
	18	Г		Т		Г				
	19									
	20									
	21									П
	22 23	Г								
	23		Г	Г						
	24									
	25									П
	25 26 27 28 29			Г		Г				П
	27									П
	28									
	29									
	30 31									
	31									
	32									
	33 34									
	34			匚						
	35									
	36 37						L			
	37			<u> </u>		لـــا	L			
igsquare	38 39	_		_			_			Ш
			_	_			$oxed{oxed}$			Ш
	40_		Щ	<u> </u>	L		L			Ш
	41	L		L	L					Ш
\sqcup	42	_		_	_		_	_		Ш
Щ.	43	L.	Щ	<u> </u>			L.,		Ш	Ш
otacluster	44	<u> </u>	Щ	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	_		
igsquare	45	_	<u> </u>	<u> _</u>	_	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			Ш
$\sqcup \sqcup$	46	L	L.			Ш	<u> </u>	Ш	Ш	Ш
\sqcup	47	<u>L</u>					\sqcup			Ш
$oxed{oxed}$	48	Ц.	$oxed{oxed}$	\perp				Ш		Ш
igsquare	49	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш	Ш	Ш			Ш
	50	<u> </u>				Ŀ	يــــا	L		Ш

Cla	im				-	Date	e			
Finat	Original									
	51									
	52	_							_	<u> </u>
	53		_	<u> </u>		<u> </u>	_	_		L.
	54	_		_	_	_	_	L	<u> </u>	ļ
-	55	_		_	ļ	_	_	<u> </u>		ļ
	56	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
-	57 58	-		 	├	\vdash	⊢	├		-
\vdash	59	-	-	-	-	\vdash	\vdash	┝		_
	60		-	\vdash	-	┢╌	_	\vdash		_
	61			_	\vdash	\vdash				
	62	_		_					\vdash	Г
	63									
	64									
	65				_	_			_	_
	66	_	_	_	_	_	L		_	
1	67		_	_	_	_		<u> </u>	L	_
-	68			_	-	<u> </u>	_	-	_	-
	69 70	_			_	_	-			
-	71	-	_	_		-	-		-	-
-	72			\vdash	-	_		 	\vdash	
	72 73		-		\vdash				H	_
	74			Н		Т		-		_
	75						\vdash	Т		Г
	76									Ì
	_77									
	78						_			_
	79		_	_	L	_		_	L	_
-	80			_	<u> </u>		_	_	<u> </u>	_
	81 82		_	-		_	\vdash	_	 	_
	83				-			-	-	-
-	84			\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	-
\Box	85			-	-	-	-	_	\vdash	
	86		-					_	I^-	
	87									
	88									
	89						L		Ш	L
	90	i	_		_		_			_
-	91				<u> </u>		_	_	_	_
	92	-	_	-	H	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
-	93 94		_		-	-		-	-	-
\vdash	95	\vdash					-			-
	96	Н	_	-	\vdash		\vdash	\vdash	 	-
	97	\vdash		-	-	-		_		H
\Box	98			П		Т	Н	_		Т
	99									
	100									

Cli	aim	Date								
			_					Г		
a	Original		ŀ	ŀ					Ì	
Final	ij									
	0					l				
	101						Г			П
	102		\Box	Π						П
	102 103						Г			П
	104 105									
	105									
	106									
	107									
	108					_				Ш
	109	L							<u></u>	
	110	<u> </u>		L		_	L		L	Ш
	110 111	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ш
L	112	<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	Ш
	112 113 114 115	Щ.	L	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	_	Ш
	114	L_	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	L		_		
	115			_	_	_	_			Ш
	116			_					_	Ш
	117			L.						Ш
	118			L		_			<u></u>	Ш
	119			_		L.	_	_	_	Ш
	120	_							_	Ш
	121		_	_			L.	_	_	Ш
	122	<u> </u>	_	_			_		_	Ш
	121 122 123 124 125 126 127	<u> </u>		<u> </u>						Ш
	124	_		_		_	_	_	<u> </u>	Ш
	125	<u> </u>		_			<u> </u>			Ш
	126		_			_	_	_	_	Ш
	127						_	_	<u> </u>	Ш
	128	L.				<u> </u>	<u> </u>	_		Ш
	129 130 131	<u> </u>	_		_	<u> </u>	_		_	Ш
	130	_			_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	131	<u> </u>	_	_		_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Н
	132 133	_	\vdash			<u> </u>	<u> </u>	_	_	Н
	133					ļ	┞		L	Н
	134 135	_			_	\vdash	-	-	_	Н
	136	_	-	_	_	-	<u> </u>	-	-	\vdash
	137		_	_	_	-	 	-	H	$\vdash \vdash$
	137 138	_		-	_	-	-	_	_	Н
	139	\vdash		-	-	├	┝		H	Н
	140			\vdash	-	-	-	-	\vdash	Н
	141	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-		\vdash	\dashv
	142	\vdash	\vdash	\vdash	—	 	-	\vdash	-	$\vdash \vdash$
	143	\vdash	-	\vdash	\vdash	 	 	-	-	\vdash
	144	\vdash	\vdash			-	\vdash		-	Н
	145	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash	-	-	Н
	146	\vdash		\vdash	_		\vdash	\vdash	 	Н
	147	\vdash	-	\vdash	\vdash	├-	├-	-	 	Н
<u> </u>	148	\vdash		\vdash	\vdash	 - 	\vdash	-	-	Н
-	149	\vdash	H	\vdash	\vdash	-	 	-	\vdash	$\vdash \vdash$
	150	<u> —</u>	H	-		 		\vdash	-	Н
	130		Ц.	L	Ц	L	<u> </u>		L_	Ш